10/533,998

•					••	••••	•		•	•		•										calc	n I			٠		ate										
Claim I.			Date			. •		1	. 1	Claim [			· ·			Date			<del></del>			ľ	Claim			<u> निग्</u>			TIT			ښېږ						
	Cial	쁴	•	r		∸,		<u>-</u> T	· ]	$\neg$	Т	]			<u>_</u>	T	$\neg$	$\top$			1.	ŀ	ł		·   ·		Final		1				1.	'	١.		$\cdot$	
:	ď	曾	- 1	٠	.	- 1	ł	٠ 1		٠.	-	- 1	.	# l	Original	-	1		İ	1	1				ı			7	1		ŀ		1	.   -		[	-1	ı
1	Fina	Original			1	- 1			ı	.	-			Fla	Į§		- 1.					_ _	_ _	_ _	_ .	[_			-	-	- -	-	- -	- -		-	-	4
J	띠	9	71	4	_;	4	}			ᅻ	+	ヿ			51	7	7	7	$\neg$							Ĺ	10			- -		4-	- -		+	-	- -	
	$\mathcal{L}$	_'\_	Ζ].		_ _		-	-	-		-+	ᅱ	ı	_	52	+	-	- -	- -	7	7		7		7	1	10		1	╀	4	_	- -	- -	4	4		<u>:</u>
- {	_ \	2	·	. 1			<u>.  </u> .	4	4	-+	-+-	$\mathcal{H}$	•		53			十	+	+	1.	7	1	$\top$	7		10	ß	L			┸		┙	┙			
-[	7	3	Ţ	T		7	1	L		4	_ -	4	ļ			4		- -	- -		十	- -	- -	+	1	-	. 10	4	$\mathbb{L}$	L	_		_L	L	$\perp$	$\int$	$\Box$	7
Ì	7	4		7	7	7	7.	$\mathbb{I}$	1	4		╧	-		54			╁	╁	+	十		+	+	┥.	-	10	5	T		1.		1	Τ.		T	Т	7
ŀ	_	5	寸	+	1	-	$\Box$	$\neg$			$\perp$				55	4	<u> </u>	╀	┵		╀	+-	╁	╁	$\dashv$	H	10	6	7	Τ	Т	7	T	T	1	T	$\top$	.]
ŀ		61	+	7	十	十		$\neg$	. T		$\perp$	J			6	4		╁			╂╌	╀	┽	╬	┨.	$\vdash$	10		1	T	$\top$	7	1	1	1	丁	$\top$	7
ŀ		7	+	+	┰	+	+	+	7	$\exists$	T	7			7	$\perp$		┸	4-	- -	+	╁	╁	4-	4	$\vdash$	10		†	1	1	1	†	†	+	_	+	┪
ŀ		8	+	+	+		╁	+	+	7	7	7		_]E	8	1_		بان	1_	1	┺	4	↓-	4-	4	$\vdash$	10		╁╌	Н	1-	1.	╁	╁╴	+	+	Ť	4
ŀ	<del>-</del>			╁	+	┽	╌	十	十	7	7	7	٠٢	18	9			L	上	┸	1	4_	4_	- -	4	-		_	╀╌	├	┨╌	╁╌	╁╴	╀	+	+-	- -	-{
L		인	- -	- -	-		+		十	+	+	7	ſ		0	7	$\neg \neg$		Ŀ	_	L	1_	1_	1	4	Ŀ	110		<del> </del>	-	╀	╀	╀-	╁╌	-	十	+-	4
Ļ		이	_	_ _	4	+		+	+	十	十	1	上		न	T	$\top$	Τ	Ŀ	1	Ŀ	L	<u>L</u>	1	1	$\perp$	11	-	1-	Ŀ	╀	<del> </del>	╀	+	+	+-	+	-{
L	1			1	4	4-	4.		┦;	+	+-	1	F	6		1	1	1.	1.	E	Ŀ	Ĺ.			1	L	112	-	-	<u> </u>	-	-		┼	+-	+-	_	1
. [	1		_]_	4	1	վ_	1	4-	╬	+	╁	-{	ŀ		3	十	1	t	1	Т	Γ.	Γ		$\mathbf{L}$	_	L	115	+		<u> </u>	Ŀ	1	ļ	<del> </del> _	<del> </del> _	4	1	4
. Г	1	3			$\perp$			4	4	4-	+-	-	ŀ	16		╁	+	1	†	1	广	1	T	1.	1		114			<u> </u>	_	L	_	Ŀ	1_	上	1_	1.
ı	1	41.	T				┸	1	4	1	1	4	-	6		+	╁	T	十	1-	1	Т	1	T	1	Γ	115	Ŀ			L	L	<u> </u>	L	_	Ŀ	Ŀ	1.
1	11		1:	T	7	$\int$	Ŀ	_ك	1	4	┵	┨╶	<b> </b> -			╁	+-	╁╌	1-	1-	┢	İ٠	1	1	1		116					Ŀ			Ŀ	Ŀ	L	] ,
r	110		1	7	7	T	T	$\mathbf{I}$		1	1:	1.	L	6		╁	╁╌	<del> </del> -	-	1-	<del> </del>	1	1	!-	1.		117	_					L	L	L	$\Gamma$	$\Gamma$	]
<b> </b>	177		1	7	7	7	Τ.	T			Ŀ	ֈՒ՜	:: _	6	_	1-	<del>- </del> -	-	-	1-	┝	1-	$\vdash$	广	1	1	118		П								$\Gamma^-$	].
·	110		1-	7-	1	1	.T	7	7		_	1	L	6		1_	<b>-</b>  -		<del>  -</del>		├-	<del>  -</del>	H	1-	ł	$\vdash$	119	_							•	П		ŀ
` <b> </b> -	118	_	+-	1-	†-	1	7-	1	T	Ŧ	7	1	L	6:	<u>'</u>	1_	1_				<u> </u>	-		╂ー	ł	1	120	Н							-	П	$\vdash$	l
-	4-	-	1.	-	†-	1-	╁╴	1-	1-	1	1	] ·		70	۱.	ĺ.,			L			L		_	l	-	_		-1	-	-			-	<u> </u>	Н		ł
L	20		<del> </del>	. -	+	-	-[-	╁╌	╂-	+	1-	1		7		1	1				.			L.,	ľ		121	$\dashv$		-1	_	-		$\overline{}$	-	H		
.• <b> </b> -	21		<b>-</b>	4-	4-	╂-	╂╌	+-	╁╌	╁╴	1-	1	L	72	1											ļ	122			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	_	-1	H		
1	22		<b>J</b> _	<b>-</b>	┦╌	<del> </del>	<del> </del> -	┨-,	ļ	┾	-	1	<b> </b>	77		1							, 2			止	23	-	-1		-1	ᅱ	-	$\dashv$				
	2	_	]_	<b>-</b>	╁╧	<b>!</b> -	4-	╂-	<del> </del>	ŧ.	╁╌	ł	·t	74		·							·	Ш		<u> </u>	124		+	╌╏	1	÷			-1	$\dashv$	$\dashv$	•
L	24	4	<b> </b> _	<b> </b> -	<b>4</b>	- -	<del> </del>	╁┶	╂	╂╌	<del>  -</del>	1	.  -	75	1					-	ا	$\Box$		Ш			125	-1		-	$\dashv$	-1		$\dashv$	;	;;;	닉	
L	25		Ļ	┨╌	┦╌	1-	-	╀	╁╴	╁╌	╁╌	1	F	76	Π						_	_	_	H		_	126		╌╂	-1	$\dashv$	∸╂	-	-	┪	7	ᅥ	
1_	26		╀	┟┶	<b> </b> _	╁÷	╀	╂	╁╾	╂╌	╌	ı	1	77	1.									$\Box$	• •	L	127	-	-+	$\dashv$	귀	-1	-	-	$\exists$	$\dashv$	ㅓ	
L	27	1_	ļ	<b>!</b> _	<del> </del>	Į	╀	╀╌	<del>  -</del>	1-	-	l	-	78				7					_	Ш			128	4	-	+			$\dashv$	-+	∸╂	ᆟ	ᆟ	
L	28		<u> </u>	<u> </u> -	1_	上	<u>  </u> -	-	┢	╀╌	<del>  -</del>		$\vdash$	79	广			$\Box$					$\Box$			لنــــا	229		4	-7			$\dashv$	-+	-	-+	$\dashv$	
L	29		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	↓_	1		l	$\vdash$	80		_	П				$\neg$						130	4	4	4	-4		-	-		$\dashv$	$\dashv$	
	30	_	L	L	1		<b>!</b> _	_	<b> </b>	<b> </b>		1	<u> -</u>	61	Н	<del>-</del>	Н	$\neg$		$\cdot$	7	$\neg$			•		131	_	4	4	_	-	-+	-		-	$\dashv$	
.[_	31		_	Ŀ	_	_	_	L	<u> </u>	<b>!</b>			-	62	H		Н	一	$\neg$	一		$\neg$	$\neg$				132	_	_	4	4	_	4	4		-+	-{	
	82		L	L	_	Ŀ	L	L	L	<u> </u>		ŀ	-		-	-	Н	一	_	7	T	7	$\neg$	$\Box$			133		$\bot$		_	4		4		+	┨.	•
	83			L	_	_	L	Ŀ	_	<u> </u>	_	Ì	-	83 84	-		Н	7	$\dashv$	-	. 1	$\neg$	$\neg$		•		194		$\perp$	┙	$\perp$	_	4	4		-+	-1	
Γ	34		$L^-$	1:	$L^{-}$			<u> </u>	_	<u> </u>	_	1	<u> </u>				⊢┤		ᅱ	-1	一十	$\exists$	寸	一			135	T	J	$\int$		$\bot$	$\bot$	_	_	4	니.	
Г	35		L					Ŀ	Ŀ	<u></u>	$\vdash$	١.	<b> </b> -	85	H		┝┷┨	-	-1	-+	-1	十	7	ヿ	٠		136	$\Box$	T	J	$\prod$	$\rfloor$	$\perp$	$\bot$	┵	4	4	
T	36		Γ	Ī	1	Π				L		l	L	86	_	_	⊢┤	긕			-1	-+	-	-1			137	7	7	Ī	T	T	floor		$\bot$	4	_	
1	97			ļ .	1	<b>—</b>	Г	Γ				١.	L	87	إنا	إــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	⊣	-			+	+	+	一	.	_	188	7	_	7	7	7	T			<u>.</u> }.	_	;
	38	1		1	1		1					*		88	니					÷	-+	-	╅	ᅱ			139	十	+	†	7	7	7	T	$\Box$	$oldsymbol{\perp}$		f
-	39	-			1	-	1	t -	!>	L.	$\overline{\cdot}$	,	{	89		_	$\square$	4	_		-‡	-+	+	$\dashv$			40	+	7	†	十	ヿ	7	7	T	T	1	
-	40	-	-		-	-	-	1-		1	Ņ		Γ	80			·	$\perp$		4	_	4	_	4				4	+	╁	┽	十		7	十	十	ヿ	:
<b> -</b> -		-	7		-	<u> </u>	-	-						91	<u>,;;</u>	$\overline{\cdot}$						ᆚ			٠ .		141	4	4		+	+		┰	╌┼	┽	ヿ	• :
<b> </b>	4	<u>.</u>	انا	<b> </b>	$\vdash$		<b>-</b>	<u> </u>	<b>ا</b> ب۔	-	$\dashv$		-		-	-1	$\neg$	7	7	$\neg$	Ţ	$\rfloor$		الـ			142	4	1	4	+	4	+	+	╌	+	네.	ł
<b> </b>	43		Ш	<u> </u>	Ш				_	⊢	$\vdash$		-	82 83	$\vdash$	-	一		7	-1	7	7	T		ď	_	143		ᆚ	1	4	_ ;		4	┵	-+-	$\dashv$	1
L		]				آسا	Ш			Щ	4		<b>!</b>	왕			-	十	ヿ	7	7	1	7	可	[	T	144	Ţ		1	⅃	<u>J:</u>	_	_	-	+	$\dashv$	. 4
Γ	44	,				.				oxdot	╝		Ŀ	94					-1	+	+		+	<b>-1</b> :	. 1		45	十	7	T	1		ᆚ	1	1	4	_	. 7
Г	45				(i		.:						<u></u>	95	_	_	-4	-+	-	+	+	+	+	ᅱ	.	_	46	十	寸.	7	T	T	$\int$	ᆚ	_	┛.	_	}
	46	$\overline{}$	_	•			$\overline{\cdot}$		: •		7	٠.	Ŀ	86		┙	_	_	4	4			+	$\dashv$	ł	_	47	+	+	†	十	7	7	T.	<u>J:</u>	丄	╛	. 3
-	47	$\dashv$	~		$\dashv$						7	•		97		l	_	<u> </u>	_1		1	4-	-		. }			廾-	- -	+	+	+	十	7	$\int$			.: ₹
<b> </b>	끪	1					-	Н		$\dashv$	ᆌ	•		98							1	_ _	4	_	ŀ		.48			+	+	ナ	:†	1	T	$\mathbf{I}$	⅃.	1
	<del>\$</del> 49			-					5		→		<b>—</b>	.98	-1	丁	$\cdot$	ų		丄		┵	_ _	_	-	!!	49	4	+	<del>1</del> -		十		- -	1	$\mathcal{I}$	ٔل	3
<del> </del>	7		1			ا:					一			100		$\prod$	$\Box$ .	$\perp$	$\perp$	$\perp$	لم	┸	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٠,	l	_1	50	⊥_	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			_1:-						. 1
لسا	50			_					لمنة	لب			بـــا			•			•						•			٠.			•					•		4

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)